## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2005/000832

| A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl <sup>7</sup> G06F12/00, 3/08, 12/06, G06K19/07, G11C16/02  |   |   |  |  |  |
|---|---|---|--|--|--|
| According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC   |   |   |  |  |  |
| B. FIELDS SE.   |   |   |  |  |  |
| Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)  Int.Cl <sup>7</sup> G06F12/00, 3/08, 12/06, G06K19/07, G11C16/02   |   |   |  |  |  |
| Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched  Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2005  Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2005 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2005         |   |   |  |  |  |
| Electronic data b   | ase consulted during the international search (name of da   | ata base and, where practicable, search te  | rms used)  |  |  |
| C. DOCUMEN  | TS CONSIDERED TO BE RELEVANT  | 1   |  |  |  |
| Category*   | Citation of document, with indication, where app  | ropriate, of the relevant passages  | Relevant to claim No.  |  |  |
| Y   | JP 2003-308241 A (Sony Corp.)<br>31 October, 2003 (31.10.03),<br>Full text; all drawings<br>& WO 2003/088043 A1 | ,   | 1-15   |  |  |
| <b>Y</b>  | JP 7-73090 A (Hitachi, Ltd.),<br>17 March, 1995 (17.03.95),<br>Full text; all drawings<br>& US 5619690 A        |   | 1-15   |  |  |
| Y   | WO 2001/075566 A1 (DATAPLAY,<br>11 October, 2001 (11.10.01),<br>Full text; all drawings<br>& US 6823398 B1      | INC.),  | 1-15   |  |  |
|   |   |   |  |  |  |
| × Further do  | ocuments are listed in the continuation of Box C.   | See patent family annex.  |  |  |  |
| "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance  "E" earlier application or patent but published on or after the international filing date  "I" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is           |   | date and not in conflict with the application the principle or theory underlying the in "X" document of particular relevance; the considered novel or cannot be consisted when the document is taken alone  | ation but cited to understand<br>nevention<br>claimed invention cannot be<br>lered to involve an inventive |  |  |
| cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  *O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed |   | "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art  "&" document member of the same patent family |  |  |  |
| 25 Apr  | al completion of the international search<br>il, 2005 (25.04.05)  | Date of mailing of the international sea<br>17 May, 2005 (17.09   | rch report<br>5 . 05)  |  |  |
| Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office   |   | Authorized officer  |  |  |  |
| Facsimile No.   |   | Telephone No.   |  |  |  |

Form PCI/ISA/210 (second sheet) (January 2004)

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2005/000832

| (Continuation). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT |  |                       |  |  |
|---|--|-----------------------|--|--|
| Category*   | Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages   | Relevant to claim No. |  |  |
| Y   | JP 2003-162439 A (Hitachi, Ltd.), 06 June, 2003 (06.06.03), Full text; all drawings & US 2003/0105767 Al & EP 1315074 A2   | 3-6                   |  |  |
| ¥   | JP 2001-243724 A (Sony Corp.), 07 September, 2001 (07.09.01), Full text; all drawings (particularly, Par. Nos. [0006] to [0012]) & EP 1130599 A2 & US 2001/0032213 A1  | 9,15                  |  |  |
| <b>A</b>  | E-Disk NAS: Ethernet Flash SSD. [online]. BiTMICRO Networks, Inc. 2003. [retrieved on 20 April, 2005 (20.04.05)]. Retrieved from the Internet: <url: 20030719165929="" bitmicro.com="" ethernet.php="" http:="" products_edisknas_="" web="" web.archive.org="">.</url:> | 1-15                  |  |  |
|   |  |                       |  |  |
|   |  |                       |  |  |
|   |  |                       |  |  |
|   |  |                       |  |  |
| ,   |  |                       |  |  |
|   |  |                       |  |  |
|   |  |                       |  |  |
|   |  |                       |  |  |
| •   |  | -                     |  |  |
|   | ·  |                       |  |  |
|   | *  |                       |  |  |

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (January 2004)

発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int.Cl.7 G06F12/00, 3/08, 12/06, G06K19/07, G11C16/02

#### 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int.Cl.7 G06F12/00, 3/08, 12/06, G06K19/07, G11C16/02

## 最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2005年1996-2005年

日本国実用新案登録公報

日本国登録実用新案公報

1994-2005年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

|                 | と認められる文献  | 関連する     |
|-----------------|---|----------|
| 引用文献の<br>カテゴリー* | 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示                                     | 請求の範囲の番号 |
| Y               | JP 2003-308241 A(ソニー株式会社) 2003.10.31, 全文, 全図 & WO 2003/088043 A1      | 1 - 15   |
| <b>Y</b>        | JP 7-73090 A(株式会社日立製作所) 1995.03.17, 全文, 全図 & US 5619690 A             | 1 - 15   |
| Y               | WO 2001/075566 A1 (DATAPLAY, INC.) 2001.10.11, 全文, 全図 & US 6823398 B1 | 1 - 15   |

#### C欄の続きにも文献が列挙されている。

「 パテントファミリーに関する別紙を参照。

- 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提定する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用す る文献(理由を付す)
- 「〇」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当菜者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

25. 04. 2005

17. 5. 2005 国際調査報告の発送日

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁 (ISA/JP)

特許庁審査官(権限のある職員)

9644 5 N

郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 原. 秀人

3586 電話番号 03-3581-1101 内線

様式PCT/ISA/210 (第2ページ) (2004年1月) .

## 国際調査報告

| C (## *)         | 明中ナスも明みたわるが命  |          |  |  |  |
|------------------|---|----------|--|--|--|
| C (続き).<br>引用文献の | 関連すると認められる文献  | 関連する     |  |  |  |
| カテゴリー*           | 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示   | 請求の範囲の番号 |  |  |  |
| Y .              | JP 2003-162439 A(株式会社日立製作所) 2003.06.06, 全文, 全図 & US 2003/0105767 A1 & EP 1315074 A2   | 3 - 6    |  |  |  |
| Y                | JP 2001-243724 A(株式会社ソニー) 2001.09.07, 全文, 全図(特に<br>段落【0006】-【0012】) & EP 1130599 A2 & US 2001/0032213<br>A1   | 9, 15    |  |  |  |
| A                | E-Disk NAS: Ethernet Flash SSD. [online]. BiTMICRO Networks, Inc. 2003. [retrieved on 2005-04-20]. Retrieved from the Internet: <url: 20030719165929="" bitmicro.com="" http:="" products_edisknas_ethernet.php="" web="" web.archive.org="">.</url:> | 1 - 15   |  |  |  |
|                  |   |          |  |  |  |
|                  |   |          |  |  |  |
|                  |   |          |  |  |  |
|                  |   |          |  |  |  |
|                  |   |          |  |  |  |
|                  |   |          |  |  |  |
|                  |   |          |  |  |  |
|                  |   |          |  |  |  |
|                  |   |          |  |  |  |
|                  |   |          |  |  |  |
|                  |   |          |  |  |  |
| ı                | ***   |          |  |  |  |
|                  |   |          |  |  |  |
|                  |   |          |  |  |  |
|                  |   |          |  |  |  |
|                  |   |          |  |  |  |
|                  |   |          |  |  |  |
|                  |   |          |  |  |  |
|                  |   | ٥        |  |  |  |
|                  |   | <u> </u> |  |  |  |
|                  |   |          |  |  |  |
|                  |   | 1        |  |  |  |